

Die gefälligst communicirten 3 Hefte des Schelling'schen Journals
werde mit ergebener Dank zurück. Schelling und
Hefers theilten gute Köpfe, letzter auch in Chemie und
Mineralogie nicht unbewandert, zu sein. Aber, wie sehr
lassen sie ihrer Phantasie den Flügel schwingen!
Ihre Art, über physikalische Gegenstände zu philo-
sophiren, ist mit so vielem übergeladenen Bombast
verwebt, daß der gemeine Menschenverstand ganz
verzweifeln muß, sich des Sinns zu vertheidigen.

Für mich — gratia, non legatur.
Die A. D. B. erwirbt sich großen Verdienst, daß
sie fortfährt, dieses Unwesen zu bekämpfen.
Für das gefälligst zugeordnete neueste Stück
der A. D. B. danke ergebend. In der Rec. des
Reich: Piederlebre finde ich mein chem. Gutachten sehr
gut. Placirt und eingewebt. Ob Hr. R. nicht
dagegen sich bewegen wird?

Pfortau

Klaproth.

N. f. 25. Feb.
1801.

DSI

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

Monsieur,

Le porteur de cette Lettre, Mr. Kitajewski de Varsovie, a été un des mes plus diligents adhérents; c'est pourquoi je Vous le recommande très-particulièrement. Il aura l'honneur, de Vous remettre une petite boîte avec de la mine de Tellure; la quantité en est sans doute petite, à cause de la rareté de ce minéral, et c'est tout ce, qui m'en est resté après en avoir fait l'analyse. J'y ai joint un Échantillon du meilleur exportaire, que j'ai dans ma collection. Le manque d'une occasion rare est cause du retard de cet envoi.

Je souhaiterois, que Vous voulussiez bien répéter l'essai de faire chauffer dans une tube de verre le métal de Tellure avec le Kali Métalloïde, mentionné dans les Annales de Chimie T. 78. p. 93. Si dans cette expérience il se dégageroit de l'Hydrogène, l'opinion, que ce Métalloïde est proprement un Hydrure, se confirmeroit et acquerrait un nouveau poids.

Je Vous prie d'agréer l'assurance de mon estime intime, avec la quelle j'ai l'honneur d'être

Monsieur,

Votre très-humble et très-obéissant serviteur

Klaproth

Berlin le 22. Sept. 1784.

Mort le 22. Janv. 1817

à
Monsieur Valentin
de l'Institut National
à
Paris.



AUTOGRAPHE

de

Klaproth

Martin Heinrich

OBSERVATIONS

1.) L. A. S. 1p. 4° Berlin 25. II. 1801
 trübt 3 Gaste das Schelling'sche Jour-
 nales zerrück. - Schelling und Keppen
 können gute Köpfe, letzterer auch in Ge-
 wisen Mineralogien nicht unbewandert
 zu sein. Man hat aber sehr kriti-
 schen Augenmaß zu philosophischen
 mit so vielen unregelmäßigen Bomben
 worüber, das man gewiss nicht
 verstand ganz verwerfen muß, sich
 von ihm zu veranlassen.
 (Mit Sammlung Dr. Klaproth.)

2.) L. A. S. 1p. 4° (Ganz.) Berlin 22. 9.
 1811 mit aignif. Worten der Vauquelin
 Paris, anfangs. einen kleinen flas-
 sigen Hauch M. Klaproth, trübt
 sein Leben Tollern und verlangt, daß
 V. nicht einen ausgegebenen Vorzug
 mache.

L./

K l a p r o t h , Martin Heinrich. -
 Dr. Phil. Nachdem er die pharmaceu-
 tische Laufbahn 1759 in Quedlin-
 burg ergriffen, daselbst, in Hanno-
 ver/1766-68/, Berlin/1768-70/ und
 Danzig/1770-71, als Gehilfe ge-
 dient, Previsor der Rese'schen Apo-
 theke in Berlin/1771-80/ und dann
 eigener Apotheker daselbst bis etwa
 1800. - daneben Assesor d. Pharmacie
 beim Obercollegium medicum/ seit
 1782/ Prof. d. Chemie. beim königl.
 Feldartilleriecorps/ seit 1787/ u.
 d. königl. Artillerie-Academie/ seit
 1791/, Rath u. Mitgl. d. vereinigt.
 Obercolleg. medic. et sanitatis/ seit
 1799/ endlich bei Gründung d. Ber-
 liner Universität/ 1810/ Prof. d.
 Chemie ord. an derselben. Mitgl. d.
 Acad. d. Künste/ 1787/ und d. Acad. d.
 Wiss. seit 1788. Auswärt. Mitgl. d.
 Pariser Academie/ E. G. Fischer, Abh. d.
 Berliner Acad. 1818-19/,
 geb. 1743, Dec. 1, Wernigerode,
 gest. 1817, Jan. 4, Berlin.
 Chemische Untersuchung d. Mineral-
 quelle zu Karlsbad, 8°, Berlin 1790.
 Beiträge z. chem. Kenntniss d. Mine-
 ralkörper, 6 Bde. 8°, Berlin u. Stet-
 tin 1795-1815/ Sammlung seiner
 Arbeiten/. - Ueber d. Copal/ Beschäft.
 d. Gesellsch. naturf. Fr. in Berlin

AUTOGRAPHE

de

Klaproth

charl. Friedrich

OBSERVATIONS

1) C.
fau
nal
prin
min
Zäp
fau
mit
dau
dau
dau

2) L.
1811
fau
p. g.
min
V. p.
mag

2./
II, 1776/, Ueber d. elastisch. Stein
/Schrift. dieser Gesellsch. VI, 1785/.
Beitr. z. Naturgesch. cornwallisch.
Mineralien/Ib. VII, 1786/. Untersuch.
d. schlesisch. Chrysopras/Ib. VIII,
St. 2, 1787/. D^o d. Prehnits/Ib. VIII,
St. 3, 1788/. D^o d. Demantspaths/Ib.
VIII, St. 4, 1788/. Versuche mit Was-
serbley/Ib. IX, 1789/. Nachtrag zu
Modeer's Versuchen mit d. Wasser-
bley/Ib. id./. Untersuch. d. Zirkons
/Ib. id./. D^o d. Rubins/Ib. id./. Kur-
ze Anzeige eines neu entdeckten
Halbmetalls/Ib. id./. Entdeck. d. Urans/
Prüf. e. blauen Fossils bei Vorau
/Ib. X, St. 1, 1790/. Untersuch. d. gel-
ben Kärnthenschen Bleyspyths/Ib. id./
D^o d. Schwersteins von Cornwall/Ib.
X, St. 3, 1791/. D^o d. Bitterspaths,
Lepidoliths, Meerschaums, einer neu-
en Krystallisat. von Passau u. d.
Lilaths/Ib. XI, 1794/. Erste Ent-
deck. d. Polybdänsäure im gelb.
Kärnthisch. Bleyspath/Ib. id./. D^o
Untersuch. d. levant. Meerschaums/Ib.
id./. Nachtr. z. Hunger's Abhandl.
von noch unbekannt. Krystallisa-
tionen einiger Fossilien/Ib.
id./. Untersuch. d. Kryoliths/Neue
Schr. derselb. Gesellsch. III, 1801/.
D^o d. arseniksaur. salzsaur. u.
phosphorsaur. Kupfererze/Ib. id./

3./
D^o d. Natroliths/Ib. IV, 1803/. D^o d.
Wawellit's/Mag. dies. Gesellsch. I,
1807/. D^o d. Augits von d. Rhön/Ib.
id./. -Mém. chim. et minéralog. sur
l'urane/mém. Berl. 1786-87/. Sur
le numismatique docimastique/Ib.
1792-93/Nouv. données relatives
à l'hist. nat. de l'alcali végétal
/Ib. 1797/. Descript. sommaire de
quelques corps métalliques altérés
par la chaleur de la lave incan-
descente/Ib. id./. -Analyse chim.
du mellilithe/Ib. 1801-2/. Rech.
chim. sur la gadolinite/Ib. id./. -Sur
un nouv. sel végétal/Ib. id./. Ana-
lyse d'une terre verte trouvée dans
la nouv. Prusse orient./Ib. id./. -
Examen d'un nouv. combustible trou-
vé dans la Nouv. Prusse orient.
/Ib. id./. -Chem. Untersuch. d. Silber-
erze/Deutsche Abhandl. d. Berliner
Acad. 1788-89 u. 1790-91/. -D^o d.
siebenbürg. Golderze/Ib. 1798-1800/.
D^o d. Honigsteins/Ib. id./. D^o d. ge-
färbt. Wassers aus d. See bei Lubo-
tin in Südpreuss./Ib. id./. Ueber
antike Glaspasten/Ib. id./. Chem. Un-
tersuch. d. Gadolinit's/Ib. id./. Do
d. Klingsteins/Ib. 1801-2/. Ueber d.
Zucker d. Johannisbrotbaums/Ib. id./
Ueber d. Himmelsmanna von Sicilien

AUTOGRAPHE

de

Klaproth

Charles Klaproth

OBSERVATIONS

1) P. C.
trav
nat
spiri
cui
Zäp
mit
dara
dang
vau
2) L. C.
1811
Paris
Pig
sua
V. pri
mag

4./
/Ib. id./ . Chem. Untersuch. d. Ar-
senikerzes von Reichenstein/ Abh.
d. Berlin. Acad. 1814-15/ .- Ueber d.
Liquor anodinus martialis/ Selle's
Neue Beitr. z. Natur-u. Arzeneywiss.
I. 1782/ . Geschichte d. Bestuchef
schen Nerventinctur/ Ib. id./ . Chem.
Zerleg. d. violett. Schörls/ Höpfner's
Magaz. I, 1787/ .- Nachr. cht über das
vom Hrn. D. Semler nach Berlin ge-
sandte Luftgold/ Berliner Monatsschr.
1787, Juni/ . Neue Untersuch. d. Semler-
schen Luftgoldes/ Ib. 1789, Mai/ .-
Phosphorsäure, ein Bestandteil d.
Apatits/ Köhler's Bergmänn. Journ.
I, 1788/ . Untersuch. e. noch unbekannt.
Fossils/ Ib. 1790/ .- D^o d. Rothgülden
/ Ib. 1792/ . Neuer Erfind. über d.
Kunst in Glas u. Porzellan zu ätzen
/ Monatsschr. d. Berlin. Acad. d. Künste
/ 1788/ .- Vom Wassereisen/ Crell's
Ann. 1784, I. Ueber d. Natur d. sogen.
Perlsalzes von Proust/ Ib. 1785/ I. -
Beste Bereitungsart d. Blutauge
/ Ib. id./ . Untersuch. d. mit Luftsäu-
re verbünd. Schwererde/ Ib. 1785/ II. -
Ueber d. abgeleugnete Erzeugung d.
brennbar. Luft aus Wasserdämpfen.
u. Eisen/ Ib. 1786, I. / . Untersuch. d.
angebl. Tungsteins u. d. Wolframs
aus Cornwall/ Ib. 1786, II/ .- D^o d.

5./
Holz-Zinns/ Ib. id./ .- D^o d. Weiss-
gültigerzes vom Himmelsfürsten/ Ib.
1789/ II. / .- D^o d. Uranits/ Ib. id./ . D^o
d. sogen. Pechsteins von Mensil-
Montant. u. desse Muttergestein
/ Ib. 1790, II/ . Ueber d. vorgebl. Re-
duction d. einfach. Erden/ Ib. 1791, I/ .
Berichtig. über d. vermeintl. Metall-
sierung d. Erden/ Ib. id./ . Ueber d.
Bestandtheile d. Rothgültigerzes
/ Ib. 1792, I/ . Untersuch. d. Mineral-
quellen zu Imau/ Ib. id./ . Ueber d.
Silbervitriol im Rothgültigerz/ Ib. id./ .
Bemerkk. über d. Uranenz/ Ib. id./ .
1793, II/ . Versuche über d. Strontian-
erde/ Ib. id. u. 1794, I/ . Ueber d. Salz-
äther/ Ib. id. 1796, I. / . Zerleg. d.
Schwerspahts auf nassem Wege/ Ib. id./ .
Beitr. z. chem. Naturgeschichte
d. Pflanzenalkali/ Ib. 1797/ I/ .- Nach-
richt von einem neu. entdeckten
Metall aus d. roten sibirischen
Belispath/ Ib. 1798, I- d. Chrom/ .- Ueber
d. siebenbürg. Golderze u. das in
demselben enthaltene neue Metall
/ Ib. id. - d. Tellur/ .- Ueber meteori-
sche Stein-u. Metallmassen/ Gehlen
Journ. f. Chem. I, 1803/ . Nachtrag da-
zu/ Ib. id./ . Untersuch. e. besondr.
fossil. Brennmaterials/ Ib. id./ .- D^o
e. grünen Erde aus Ostpreussen/ Ib.
id./ . D^o d. Dolomits/ Ib. II, 1804/ .-

AUTOGRAPHE

de

Klaproth

Charles Friedr.

OBSERVATIONS

1) C.
Kun-
st-
ge-
sch.
Zu-
sammen-
fassung
der
Kun-
st-
ge-
sch.

2) L. C.
1811
Kun-
st-
ge-
sch.
V. Friedr.
Kun-
st-
ge-
sch.

6./
D^o d. Kupferwismuterze/Ib. id./.-
Versuche über d. Herstellung d. Me-
talle aus alkal. Auflösungen/Ib. id./
Untersuch. d. schlackig. Augits/Ib. id./
D^o d. Topases/Ib. III, 1804/. Unter-
such. e. fossil. Elephantenzahns auf
Flusspathsäure/Ib. id./.-Untersuch.
d. Fahlerzes/Ib. V, 1805/.-D^o einiger
Graugültigerze/Ib. id./D^o d. Spä-
galzbleierzes/Ib. id./.-D^o d. Berg-
zinnobers/Ib. id./D^o d. ~~schine~~ dichten
Quecksilberlebererzes von
Idria/Ib. id./.-Versuche über d.
quantitativen Verhältnisse d.
Schwefelsäure/Ib. id./.-Untersuch.
d. Alaunsteins von Tolfa u. des
Alaunschiefers von Freienwalde
/Ib. VI, 1806/.-D^o d. Datoliths/Ib.
id./.-D^o d. Klenschiefers von Mesnil-
Montant/Ib. id./.-Ueber d. Essigäther
/Ib. id./.-Untersuch. d. körnigen Ei-
senchromerzes aus Steiermark/Geh-
len's Journ. f. Chem. u. Phys. I, 1806/.
D^o d. Zoisits/Ib. id./.-D^o d. Rie-
poldsauer Mineralwassers/Ib. id./.-
D^o d. Spatheisensteins von Danke-
rode usw./Ib. III, 1807/.-D^o d.
Bronzits/Ib. IV, 1807/.-D^o d. Metall-
masse antiker Waffen u. Geräte
/Ib. id./D^o d. Kieselsteins/Ib. id./

7./
D^o d. Zirkons aus d. nördl. Circas-
/Ib. id./.-D^o d. rothen Granats aus
Grönland/Ib. id./.-D^o d. Traubener-
zes/Ib. id./.-D^o chinesischer Münzen
/Ib. id./.-D^o d. Augits von Frascati
/Ib. V, 1808/.-D^o d. Melanits/Ib. id./.-
D^o d. Stauroliths/Ib. id./.-D^o d.
labradorischen Hornblende/Ib. id./.-
D^o d. Stangensteins von Altenburg
/Ib. id./.-D^o d. röthl. Turmalins aus
Mähren/Ib. id./D^o d. blättr. Talks
u. mehrere Glimmart/Ib. VII, 1808/.
D^o d. chinesisch. Reissteins/Ib. id./.-
Vermischte chem. Notizen/Ib. id./.-
Untersuch. d. Meteorsteins von
Lissa/Ib. VIII, 1809/.-D^o einiger
alter Metallmassen aus Gostar/Ib.
IX, 1810/.-D^o d. chinesisch. Gong-
Gongs/Ib. id./.-Beitr. z. numismat.
Dokimasie/Ib. id./.-Analyse d.
Bildsäule d. Götzen Pusterisch
/Schweigg. Journ. I, 1811/.-D^o d.
grün. körnig. Strahlsteins von
Teinach/Ib. III, 1811/.-D^o gediegn.
Eisenmassen/Ib. VI, 1812/.-Auflös-
lichkeit d. arsenig. Säure in Wasser
/Ib. id./.-Zusammensetz. d. Weiss-
erzes/Blättererzes u. Schrift-
erzes/Ib. VII, 1813/.-D^o d. Berg-
mehls von Santa Fiora/Ib. X, 1814/.
D^o d. Feldspäthe/Ib. X, XII, 1814 u.
XV, 1815/.-D^o d. Tafelspaths u. Man-

AUTOGRAPHE

de

Klaproth

Charles Friedrich

OBSERVATIONS

1) P.
Kau
nat
Kri
min
Zä
Kri
mit
Kau
Kau
Kau

2) L.
1811
Kau
Kri
Kri
Kri
Kri
Kri

8./
gankiesels/Ib.XI, 1814/.D^o von
Sprödglasserz, Graugültigerz, Roth-
gültigerz, Antimonsilber, Gelb-
erz, Elektrum u. Silberamalgam.
Kupferkies, Bleifahlerz, Arsenfahl-
erz, Gediengen Tellur, Eisenpecherz,
Chrysolith, Melanit, Tantalit, mehre-
ren Titaneisen, Kryolith, Rubelith,
Leucit, Prehnit, mehreren Glimmar-
ten/Ib.XII, 1814/.D^o von mehereren
Zirkonen Blättrig. Augit, Vesuvian,
Staurolith, Spinell, mehreren
Topasen, Pyknit, Turmalin, Zoisit,
Pinit, basalt. Hornblende, mehreren
Bitterkalkarten, Braunspath,
Schwerspath, Antimonsilber, Kupfer-
glanz, natürl. salzsaur. Kupfer,
Weiss-Grün u. Gelberz, Wolfram
/Ib.XV, 1815/.D^o von Rothspiess-
glanzerz/Ib.XVII, 1816/.D^o von
Botryolith u. Datolith/Ib.XXII,
1818/.Carlsbader Wasser/Ib.XXIII,
1818/.-K. entdeckte das Uran
/1889/, die Zirkonerde/1789/ und
das Cer/1803/ von ihm Ochroit ge-
nannt, gleichzeitig auch von Ber-
zelius entdeckt/, erwies ferner
d. Eigenthümlichkeit d. Stronitian-
erde/1793/, des Titans/1794/ und
des 1882 von Müller von Reichen-
stein entdeckten Tellurs/1798/.-

